

## **Indice**

<b>Tavola 8 –Tavola 22</b>	<b>Rifiuti in entrata e indice di prestazione</b>
<b>Tavola 9</b>	<b>Rifiuti in uscita</b>
<b>Tavola 10</b>	<b>Rifiuti recuperati (R11 e R13)</b>
<b>Tavola 13</b>	<b>Traffico</b>
<b>Tavola 14</b>	<b>Prelievi idrici</b>
<b>Tavola 15</b>	<b>Materie prime</b>
<b>Tavola 16</b>	<b>Combustibili</b>
<b>Tavola 17</b>	<b>Energia</b>

# Tavola 8-22 REGISTRO DI GESTIONE INTERNO

## RIFIUTI IN ENTRATA ANNO 2015 (valori espressi in kg)

- Dal 16/09/2014 i rifiuti urbani provenienti da raccolta stradale vengono avviati Tritovagliatura rifiuti urbani

PRODUTTORE	GENNAIO	FEBBRAIO	MARZO	APRILE	MAGGIO	GIUGNO	LUGLIO	AGOSTO	SETTEMBRE	OTTOBRE	NOVEMBRE	DICEMBRE	TOTALE
PROVINCIA DI BOLOGNA (discarica a smaltimento -Dal 16/09/2014 avviata Tritovagliatura Rifiuti Urbani ed Assimilati)	1.658.431	1.387.732	1.958.022	2.020.891	2.126.091	2.275.945	2.350.084	2.548.167	2.043.683	2.042.322	1.866.304	1.912.661	24.190.333
PROVINCIA DI BOLOGNA (piazze di recupero metallo: rifiuti di ferro, acciaio e ghisa (CER 120101 - 120102 - 150104 - 170405 - 160117 - 191202 - 200140))	1.040	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.040
PROVINCIA DI BOLOGNA (piazze di recupero metallo: rifiuti di metallo non ferrosi e loro leghe (CER 170401 - 170402 - 170403 - 170404 - 170406 - 170407 - 120103 - 120104 - 150104 - 200140))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PROVINCIA DI BOLOGNA (piazze di recupero pneumatici CER 160103)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ExtraProvincia (ma in Emilia R.)													0
----------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

<b>Territorio extraregionale</b>													
PROVINCIA DI PISTOIA TOSCANA -Dal 16/09/2014 avviata Tritovagliatura Rifiuti Urbani ed Assimilati	1.031.470	1.010.480	1.265.375	1.288.139	1.663.907	1.069.694	1.183.893	1.306.922	963.057	1.056.599	911.676	1.038.149	13.789.361
PROVINCIA DI PRATO TOSCANA	0	0	0	173.810	89.210	40.140	28.450	116.850	62.040	82.250	82.770	90.630	766.150
PROVINCIA DI ROMA LAZIO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PROVINCIA DI TRENTO TRENTINO A.A.	0	0	0	0	0	208.700	77.070	0	98.600	22.870	0	0	407.240
PROVINCIA DI VERONA VENETO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PROVINCIA DI TREVISO VENETO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	219.270	229.710	448.980
<b>TOTALE</b>	<b>1.031.470</b>	<b>1.010.480</b>	<b>1.265.375</b>	<b>1.461.949</b>	<b>1.753.117</b>	<b>1.318.534</b>	<b>1.289.413</b>	<b>1.423.772</b>	<b>1.123.697</b>	<b>1.161.719</b>	<b>1.213.716</b>	<b>1.358.489</b>	<b>15.411.731</b>

<b>Territorio extraprovinciale E.R. (fos)</b>													
PROVINCIA DI FERRARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

<b>Territorio extraregionale (fos)</b>													
PROVINCIA DI FIRENZE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PROVINCIA DI MASSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

<b>TOTALE RIFIUTI IN ENTRATA NEI BOX AUTORIZZATI IN R13</b>	<b>1.040</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.040</b>
<b>TOTALE RIFIUTI IN ENTRATA in discarica D1(Provincia Bologna + ExtraProvincia + Extraregione)</b>	<b>2.689.901</b>	<b>2.398.212</b>	<b>3.223.397</b>	<b>3.482.840</b>	<b>3.879.208</b>	<b>3.594.479</b>	<b>3.639.497</b>	<b>3.971.939</b>	<b>3.167.380</b>	<b>3.204.041</b>	<b>3.080.020</b>	<b>3.271.150</b>	<b>39.602.064</b>
<b>TOTALE RIFIUTI IN ENTRATA D1+R13+FOS (Provincia Bologna + ExtraProvincia + Extraregione)</b>	<b>2.690.941</b>	<b>2.398.212</b>	<b>3.223.397</b>	<b>3.482.840</b>	<b>3.879.208</b>	<b>3.594.479</b>	<b>3.639.497</b>	<b>3.971.939</b>	<b>3.167.380</b>	<b>3.204.041</b>	<b>3.080.020</b>	<b>3.271.150</b>	<b>39.603.104</b>

TAVOLA 22: INDICATORE DI PRESTAZIONE (Energia Elettrica Prodotta/Biogas Estratto)

1,68993024

**RIFIUTI PRODOTTI IN USCITA Anno 2015** (valori espressi in kg)[illegible]

**Tavola 10 RIFIUTI RECUPERATI R11-R13 - ANNO 2015**

Codice CER	Quantità (Kg/anno)
FOS	0
METALLI	340
PNEUMATICI	4.950
SOTTOVAGLIO	2.453.280

## Tavola 13 REGISTRO DI GESTIONE INTERNO

### TRAFFICO ANNO 2015

GENNAIO		FEBBRAIO		MARZO		APRILE		MAGGIO		GIUGNO		LUGLIO		AGOSTO		SETTEMBRE		OTTOBRE		NOVEMBRE		DICEMBRE	
gg	N°mezzi	gg	Totale N°mezzi E/U	gg	Totale N°mezzi E/U	gg	Totale N°mezzi E/U	gg	Totale N°mezzi E/U	gg	Totale N°mezzi E/U	gg	Totale N°mezzi E/U	gg	Totale N°mezzi E/U	gg	Totale N°mezzi E/U	gg	Totale N°mezzi E/U	gg	Totale N°mezzi E/U	gg	Totale N°mezzi E/U
1	X	1	X	1	X	1	241	1	75	1	150	1	262	1	114	1	289	1	180	1	X	1	234
2	275	2	241	2	220	2	309	2	205	2	31	2	247	2	X	2	214	2	229	2	216	2	219
3	105	3	268	3	215	3	489	3	X	3	308	3	278	3	237	3	224	3	120	3	214	3	230
4	X	4	159	4	235	4	118	4	314	4	286	4	119	4	245	4	255	4	X	4	211	4	257
5	297	5	51	5	158	5	X	5	279	5	292	5	X	5	207	5	123	5	269	5	158	5	108
6	59	6	64	6	251	6	60	6	278	6	128	6	285	6	227	6	X	6	254	6	214	6	X
7	232	7	56	7	163	7	217	7	288	7	X	7	216	7	229	7	254	7	163	7	105	7	202
8	280	8	X	8	X	8	245	8	352	8	238	8	224	8	200	8	199	8	212	8	X	8	215
9	265	9	223	9	243	9	276	9	151	9	279	9	272	9	X	9	194	9	283	9	234	9	239
10	122	10	276	10	279	10	296	10	X	10	295	10	282	10	341	10	196	10	112	10	181	10	235
11	X	11	178	11	152	11	146	11	302	11	265	11	108	11	215	11	90	11	X	11	233	11	258
12	286	12	206	12	302	12	X	12	235	12	296	12	X	12	240	12	126	12	218	12	230	12	137
13	277	13	235	13	299	13	295	13	273	13	162	13	263	13	259	13	X	13	201	13	242	13	X
14	207	14	122	14	126	14	266	14	318	14	X	14	272	14	221	14	242	14	170	14	160	14	284
15	229	15	X	15	X	15	277	15	263	15	254	15	257	15	79	15	215	15	194	15	X	15	210
16	232	16	191	16	241	16	288	16	159	16	268	16	241	16	X	16	208	16	212	16	269	16	259
17	103	17	248	17	345	17	268	17	X	17	225	17	260	17	249	17	261	17	98	17	240	17	178
18	X	18	189	18	259	18	196	18	298	18	294	18	119	18	232	18	175	18	X	18	242	18	258
19	305	19	287	19	308	19	X	19	319	19	278	19	X	19	171	19	106	19	257	19	206	19	111
20	190	20	273	20	268	20	254	20	301	20	100	20	240	20	260	20	X	20	219	20	242	20	X
21	145	21	X	21	249	21	237	21	275	21	X	21	289	21	211	21	232	21	205	21	110	21	213
22	278	22	225	22	X	22	276	22	259	22	286	22	255	22	127	22	255	22	201	22	X	22	235
23	213	23	236	23	269	23	260	23	121	23	296	23	267	23	X	23	166	23	244	23	275	23	256
24	167	24	199	24	239	24	302	24	X	24	275	24	255	24	251	24	106	24	153	24	243	24	238
25	X	25	208	25	183	25	82	25	240	25	195	25	135	25	248	25	264	25	X	25	260	25	10
26	279	26	231	26	206	26	X	26	239	26	289	26	X	26	215	26	110	26	240	26	190	26	265
27	367	27	277	27	248	27	289	27	189	27	109	27	246	27	195	27	X	27	210	27	256	27	X
28	412	28	129	28	117	28	310	28	253	28	X	28	293	28	268	28	256	28	230	28	122	28	246
29	454			29	X	29	303	29	206	29	247	29	280	29	125	29	254	29	194	29	X	29	205
30	208			30	257	30	294	30	147	30	292	30	245	30	X	30	110	30	254	30	197	30	209
31	189			31	295			31	X			31	250	31	295			31	133			31	158

	GENNAIO	FEBBRAIO	MARZO	APRILE	MAGGIO	GIUGNO	LUGLIO	AGOSTO	SETTEMBRE	OTTOBRE	NOVEMBRE	DICEMBRE
<b>MIN</b>	59	51	117	60	75	31	108	79	90	98	105	10
<b>MAX</b>	454	287	345	489	352	308	293	341	289	283	275	284
<b>MEDIA</b>	238	199	236	254	244	236	239	218	197	202	210	210
<b>TOTALE</b>	6176	4772	6127	6594	6339	6138	6460	5661	5124	5455	5250	5669

## Tavola 14 REGISTRO DI GESTIONE INTERNO

### CONSUMI ACQUA DISCARICA DA ACQUEDOTTO ANNO 2015

Consumo uso Civile Anno 2015 Mc	
CONSUMO USO CIVILE	679
CONSUMO ANTINCENDIO	52
CONSUMO LAVAGGIO	1.059
TOTALE	1.790

Irrigazione Anno 2015 Mc	
PRESA FIUME RENO	668



TAVOLA 15 REGISTRO DI GESTIONE INTERNO  
**MATERIE PRIME ANNO 2015**

NOME MATERIA PRIMA (prodotti chimici)	STATO FISICO	FUNZIONE UTILIZZO	QUANTITA'	UM
OLIO MINERALE	Liquido	manutenzione ordinaria automezzi	5036	litri
FLUIDO REFRIGERANTE	Liquido	manutenzione ordinaria automezzi	100	litri
GRASSO	solido	manutenzione ordinaria automezzi	120	Kg
SALE PER VIABILITA'	solido	viabilità	0	Ql



**TAVOLA 16 REGISTRO DI GESTIONE INTERNO  
COMBUSTIBILI ANNO 2015**

NOME COMBUSTIBILE	FUNZIONE UTILIZZO	gestione operativa annuale	
		QUANTITA' (LITRI)	QUANTITA' (METRICUBI)
Gasolio	autotrazione	88.042	88,04
GPL	riscaldamento	6.001	1.440,47



## ENERGIA ELETTRICA - PRODUZIONE E CONSUMI ANNO 2015

### Fase operativa

			GENNAIO - FEBBRAIO	MARZO - APRILE	MAGGIO GIUGNO	LUGLIO - AGOSTO	SETTEMBRE - OTTOBRE	NOVEMBRE-DICEMBRE
ENERGIA ELETTRICA AUTOPRODOTTA (h)	kwh		472.245	968.108	580.164	740.743	1.014.979	642.910
ENERGIA ELETTRICA IMPORTATA DA RETE ESTERNA			5871,4	5087,1	3845,5	5393,7	3772,2	4236,7
ENERGIA ESPORTATA IN RETE ESTERNA (f)			404.640	875.520	582.840	631.920	951.840	573.480